



Struktur Mix

Nourriture spéciale

Complément alimentaire pour chevaux et poneys

Le maïs floconné, obtenu par traitement hydrothermique, apporte de l'énergie à la ration alimentaire, le foin de luzerne haché et la paille contribuent à la composante structurelle. Cela favorise l'activité de mastication, améliore la production de salive et optimise le processus digestif. En raison du rapport protéines-énergie optimal et de la teneur élevée en fibres, Structure Mix valorisera toutes les rations existantes. Il peut être utilisé comme un aliment unique pour les poneys, chevaux de trait et de dressage, comme alimentation de pâturage ou comme complément alimentaire à l'alimentation habituelle en mangeoire. Structure Mix est également très apprécié comme complément alimentaire en voyage pour les chevaux de tournoi. En raison de la mélasse, le muesli est exempt de poussière, de sorte qu'il peut également être donné en alimentation à des chevaux sensibles à la poussière.

Les avantages en un coup d'œil:

- Peut être utilisé comme unique alimentation de mangeoire
- Contenu structurel élevé pour une longue durée d'alimentation
- Teneur réduite en protéines et en énergie
- Alimentation idéale en voyage pour les chevaux de tournoi
- adapté aux chevaux sensibles à la poussière et manquant d'appétit

Recommandation en matière d'alimentation :

activité légère : environ 200 g - 400 g par unité de poids de 100 kg /jour. Il est conseillé d'ajouter un aliment minéral.

Composition - Additifs: 42,0 % Foin de luzerne, 30,0 % Maïs (floconné), 11,0 % Mélasse de canne à sucre, 8,0 % Paille d'orge, 2,5 % Huile de colza, 0,8 % Fruits (pomme) marc., 0,6 % Chlorure de sodium, 0,5 % Carbonate de calcium, 0,3 % Phosphate monocalcium, 0,2 % Levure de bière, 0,2 % Oxyde de magnésium

Protéines (vRp): 68,0 g/kg
preceacal digestible protein (pcvRp): 61,7 g/kg
Énergie (MJ DE): 10,1 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 9,0 MJ ME/kg

Composants analytiques et teneurs: 9,60 % Protéines brutes, 8,00 % Matières grasses brutes, 19,80 % Fibre brute, 7,80 % Cendres brutes, 0,90 % Calcium, 0,30 % Phosphore, 0,35 % Sodium, 0,35 % Magnésium, 18,00 % Amidon, 5,30 % Sucre

Additifs nutritionnels par kg: 9.800 I.E. Vitamine A (3a672a) ^{NA}, 700 I.E. Vitamine D3 (3a671) ^{NA}, 300,00 mg Vitamine E (3a700i) ^{NA}, 100,00 mg Fer (3b103) (fer(II)sulfate, monohydrat) ^{NA}, 80,00 mg Manganèse (3b502) (Manganèse(II)oxyd) ^{NA}, 200,00 mg Oxyde de zinc (3b603) ^{NA}, 35,00 mg Cuivre (3b405) (cuivre(II)sulfate, pentahydraté) ^{NA}, 0,60 mg Sélénium (3b801) (sélénite de sodium) ^{NA}, 0,70 mg Iodate de calcium anhydre (3b202) ^{NA}

NA = Additifs nutritionnels et physiologiques
ZA = Additifs zootechniques
TA = Additifs - auxiliaires technologiques
SA = Additifs sensoriels



